Inde	ex of C	Claims

Applic	ati	on/C	Control	No.
. ~	١	,	Ω	,

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Ь	_						Ц.					
CI	aim					Da	Date							
Final	Original													
	Û		\vdash	\vdash	╁╌	╁	╫	+	+					
	2						\Box	\mathbb{L}	floor					
	1	L	L	L	\perp	1_	↓_	┸	1_	Ш				
	1	_	-	╀	╀	╁	+	╀	╀	1				
<u> </u>	\$	H	├	╁	╁	╁	╀	┼	╀	\vdash				
	4	-	╁	\vdash	╁	╁╴	╁╴	╁	╆	\vdash				
	a		1	†	T	t	╁╌	†-	╁╌	Н				
	8 9 10													
	10	_	_		L	_			_					
	1 12 13 15 16 17 18 19 21 22 23 24 25 26	<u> </u>	L	_	╄	╄	╄	╄	╄	Ш				
	12	┝	-	-	┼	╁	╀	╁	┼	Н				
	11		-	\vdash	\vdash	╀	╁	\vdash	╁	┼╌┤				
	(15)	_	-	T	\vdash		t	t	✝	\Box				
	16					1				\sqcap				
	17													
	18			L	_	<u> </u>	_	ļ	_	Ш				
	19	_	L	├-	-	├	├-	╀	╀-	Ш				
-	6		\vdash	-	-	1	├-	\vdash	₩	Н				
	22	-	-	-	-	╁		-	t	Н				
	23				-	T		\vdash	T	М				
	24													
	25		_	_	_	<u> </u> _	┞-	<u> </u>	_	Ц				
	25	•	H	-	-	├-	-	┡	H					
	28	_		-	┝	-	⊢	┢	┢	H				
	27 28 29 30				<u> </u>		 		\vdash	H				
	30													
	31							_						
	32 33	_		<u> </u>	L	_	L-		1	Щ				
	34			<u> </u>	┝	-	-	⊢		\vdash				
	35	-	_	_	-	┝	\vdash	\vdash	-	Н				
	36		_		_	Г	\vdash		╁╌	\dashv				
	37 38													
	38	_			L									
	39				L		<u> </u>							
	40	\dashv		_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash				
	42	\dashv			<u> </u>	\vdash	-	\vdash		\dashv				
	43		_	_	_	-				\dashv				
	44													
[45	\Box												
	46	_		_	_				_	_				
	47 48	\dashv	_		<u> </u>				H	\dashv				
	49	-	\dashv	_	-		-		\vdash	\dashv				
	50	┪					-		H	\dashv				

<u> </u>	aim	L				Dat	te]	Cla	aim					Dat	e			
3	Original											Final	Original						•			
						T			Τ	\top	1	-	51				t	┢			t	Н
	1									Τ	1		52		$\overline{}$	Г	\vdash	T	T	Ħ	 	П
	1] [53		-		\vdash	Г		T		H
	4								L] [54					T-		Г		П
			L	_] [55									П
	-6		<u></u>	L	\perp	<u> </u>	_			_			56									
_	4	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ot	<u> </u>	 	<u>_</u>	<u> </u>]]		57									
_	8	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	┖	↓_			58				L					
	9	<u> </u>	┞	ļ	╙	┞	١.	ــــ		↓_			59			_						Ш
4	10	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	↓_	1 1		60				L			_		Ш
4	11	<u> </u>	<u> </u>	┞	 	<u> </u>	╄	<u> </u>	┞	<u> </u>			61				L		L_	_		Ш
-	12	<u> </u>		┢	-	├	╀	ļ	├-	├			62				<u> </u>					Щ
4	13 19	_	├	<u> </u>	⊢	├	-	┞	\vdash	├	!		63				_	<u> </u>		L		
4	(15)	<u> </u>	 		┢	<u> </u>		⊢	├_	_	} }		64				Ŀ					Щ
\dashv	16	-	<u> </u>	┝╌	┼—	-			⊢	├-	{		65		_						L.	Ш
┥	17	-	\vdash	-	├	┝	├-	⊢	┝	├	} }		66 67					Ш	_	_	_	\dashv
+	18		-	\vdash	╁	├	├	<u> </u>	┝	-	} }				\dashv	_	_	_				Н
┪	19	-	⊢	-	⊢	├	┢	├	 	├	!	-1	68					-			_	_
-	2	-	\vdash	-	⊢	-	├	\vdash	┝	┝	-		69 70		\dashv							\dashv
7	21)		\vdash	┝	-	1	⊢	-	├	├	-		71		-	_		\dashv				
Ⅎ	22	-	-	-	-	╌			┝	┝	-		72	-								
7	23		-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢╾	ŀ		73	\dashv	\dashv		_		-			_
┪	24			\vdash	┢	 	一	-		-		\dashv	74	\dashv	┥			-	-	\vdash		\dashv
7	25			┞	┢	 	H	\vdash			╽┝		75	-+	\dashv		-					\dashv
7	26		\vdash		-	_	┢	\vdash		<u> </u>	-		76	_	_			\dashv	\dashv	-		\dashv
7	27	•	_		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		H		77	\dashv	-1				\dashv		\dashv	\dashv
┪	28					<u> </u>	\vdash	_	\vdash		l	•	78	\dashv	\dashv	_	_	\neg	\neg	\dashv		
7	29		-		<u> </u>		_		\vdash	\vdash			79	寸	-		-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
\neg	30									 			80	7	ᅥ	_			\neg		\neg	\dashv
	31												81	寸	ΞŤ					_		
	32				Г								82		7	T		T				
	33					_							83	_		一	\neg			$\neg \dagger$		\neg
	34												84	寸	ヿ		\neg				\dashv	\neg
\perp	35										ľ		85							\dashv	_	
4	36												86									
1	37	_		Ш									87									
1	38		_										88	\Box	\Box		\Box	\Box				
4	39										L		89	\perp	\perp							
4	40	_									L		90									
1	41												91		$oldsymbol{\mathbb{L}}$				J			
4	42		\Box	_									92								.]	
4	43		_		ot								93	\bot	\Box						\Box	
4	44	_	_								L		94							\Box		
4	45					_	\Box	_					95	_Ţ	\Box		\Box	\Box		\Box		
4	46	_		ļ			\perp				L		96	\perp	\perp	\bot	[_[
4	47	_	_	_							L		97	_ļ.	_	_	_		_[[$oldsymbol{\bot}$	
+	48	_			_	_			_	_	L		98		1	_	\dashv			[\perp	\Box
+	49	_	_	_	_			_			L		99	_ _	\perp	\perp			\perp	_	_	
	50	\sqcup		1		1					L		100		ᆚ					_		

Claim Date E 50 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	- -	_							_	
101		aim	<u> </u>		_	_	Da	te	, .		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Finat										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101			1	1	T	Τ	1	1	\top
104		102					Τ				
105		103				\Box					
106		104	L	L	_	↓_	┸	1	L		
107		105	<u> </u>	_	<u> </u>	╀-	┶	1_	ـــ	\perp	L
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148		106	ļ	├_	<u> </u>	╄	-	╀	╄	╄	<u> </u>
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>	┝	-	₽	╀	╄	-	╀	 —
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	 	-	╁	╀	╁	╂	╀	╀	├-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-i	110	 	┢	┢	╁╌	╁	-	⊢	╀	┾╌
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		┢	\vdash	┢	╁╌	+	╫	╁	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_	 	t	1	1	+-	\vdash	\vdash	1
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			T	1	T-	T	†	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114						1		\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									\Box
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\Box	116		L				\Box			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		_	_	_	_				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		<u> </u>		_	L	↓_	L	L	Ш
123		119		_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ц
123		120			-	-	-	╁	╀	<u> </u>	
123		121		-	├	├	-	-		├	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	-	\vdash	┝	 	┼	H	-	${\mathbb H}$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 i	124	-	┢╌	-	\vdash	 	+-		├	$\vdash \vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125			_		┢	\vdash	 		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					_	! -	1	Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							<u></u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				L		<u> </u>	ļ	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				H	-	⊢	 	_	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\dashv			-				-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_			1	-			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137				_	一	 			
140		138									\neg
141		139									
142 143 144 145 146 147 148											
143		141	_					_			Ш
144		142	_	_				L	Ш	Щ	Ш
145 146 147 148				_			\vdash				_
146 147 148	\dashv		\dashv	\dashv			<u> </u>	<u> </u>		 	\dashv
147	-+		-	\dashv		_	-	-			\dashv
148	-	147	\dashv	-			\vdash	-		-	\dashv
	$\neg +$	148	\dashv	-	\dashv	_	-			\dashv	\dashv
		149	\exists	\neg	_					\vdash	
150						П			\neg		\dashv